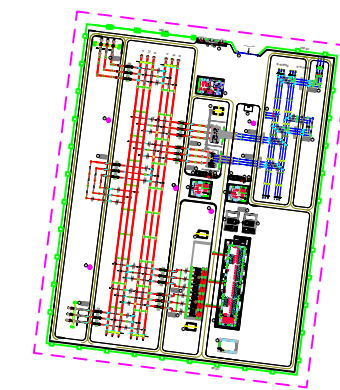


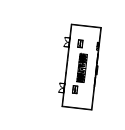
### LEGENDA



Futura SE 380/150/36 kV "BELPASSO"



Cavidotto 36kV collegamento Sorgenia Acquarius S.r.l.

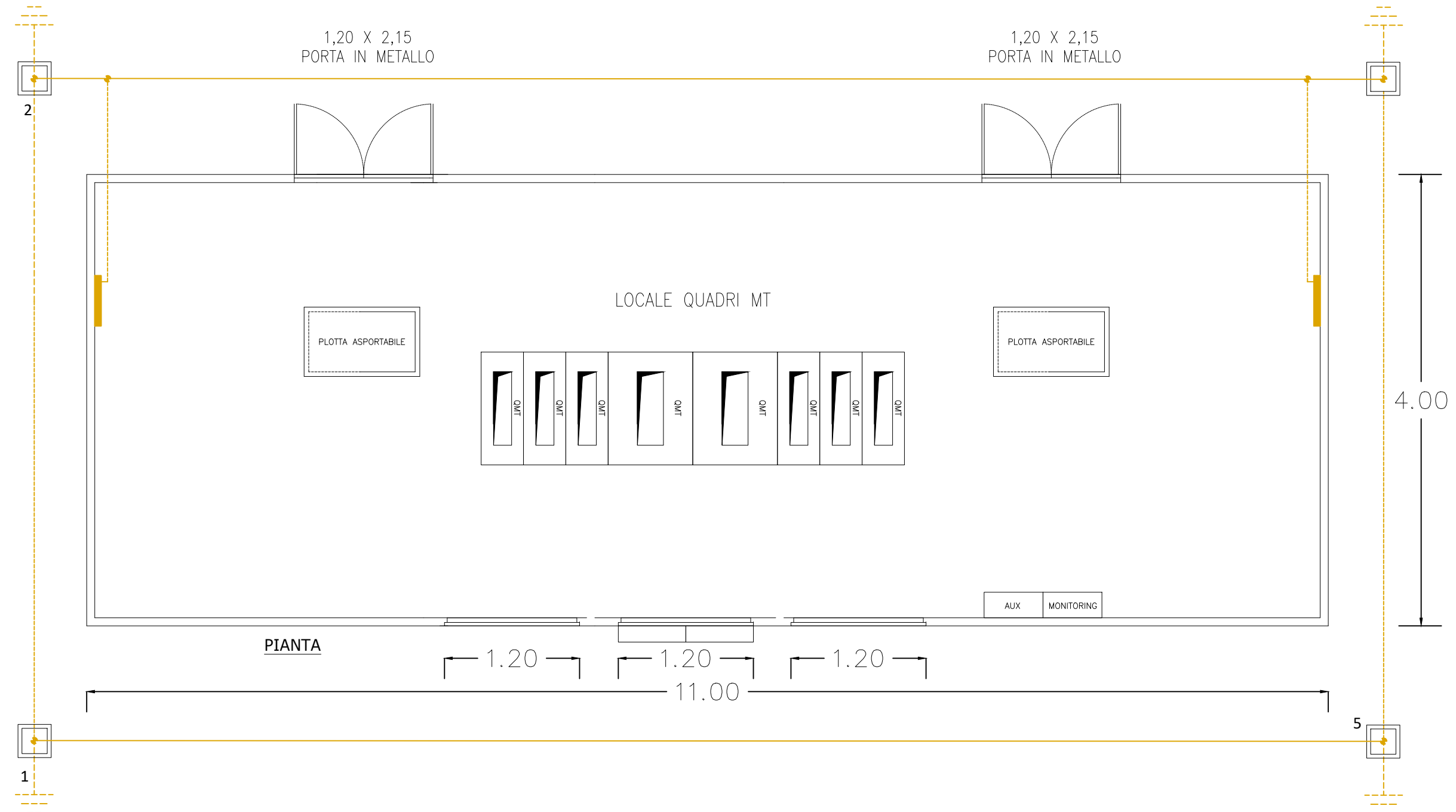


Cabina utente 36kV

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10.11.2023	EMMISSIONE A SEGUITO COMMENTI TERNA	V.VERGELLI	V.VERGELLI	V.VERGELLI
Scala		Formato Stampa	Numero documento		
1:1.000		571 x 820			
Foglio		1 di 1	Rif.	Fase	Tipo doc.
			21339	D	D
			0026	00	00
CLIENTE		Progettista		Rev.	
sorgenia ACQUARIUS		Ing. Vincenzo Vergelli		00	

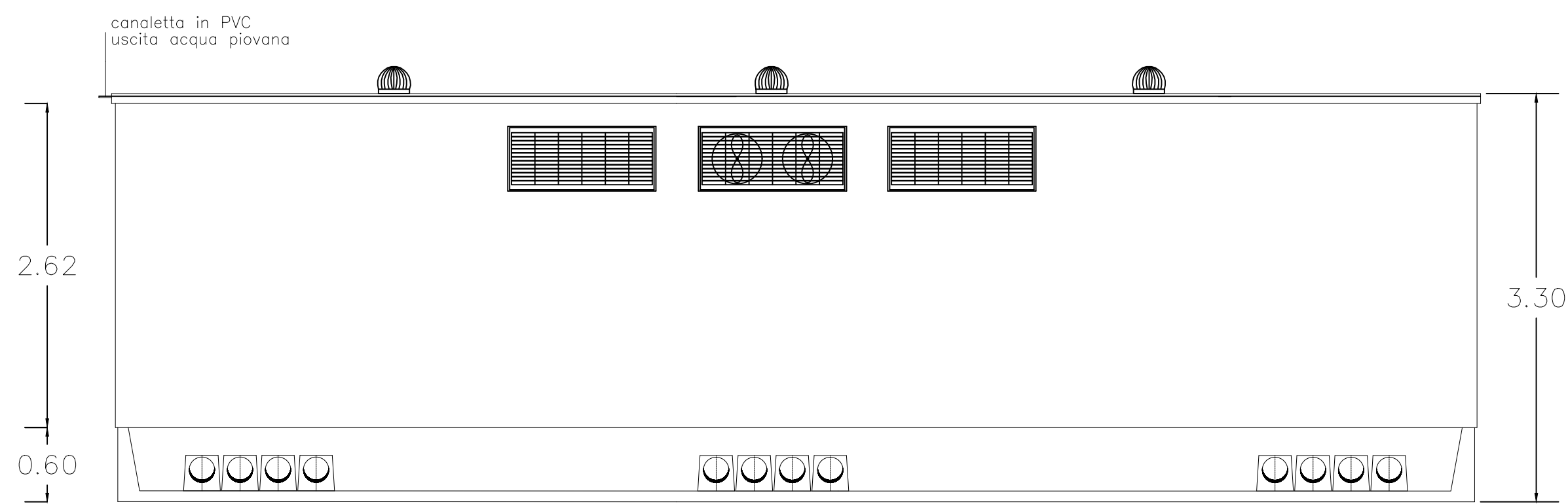
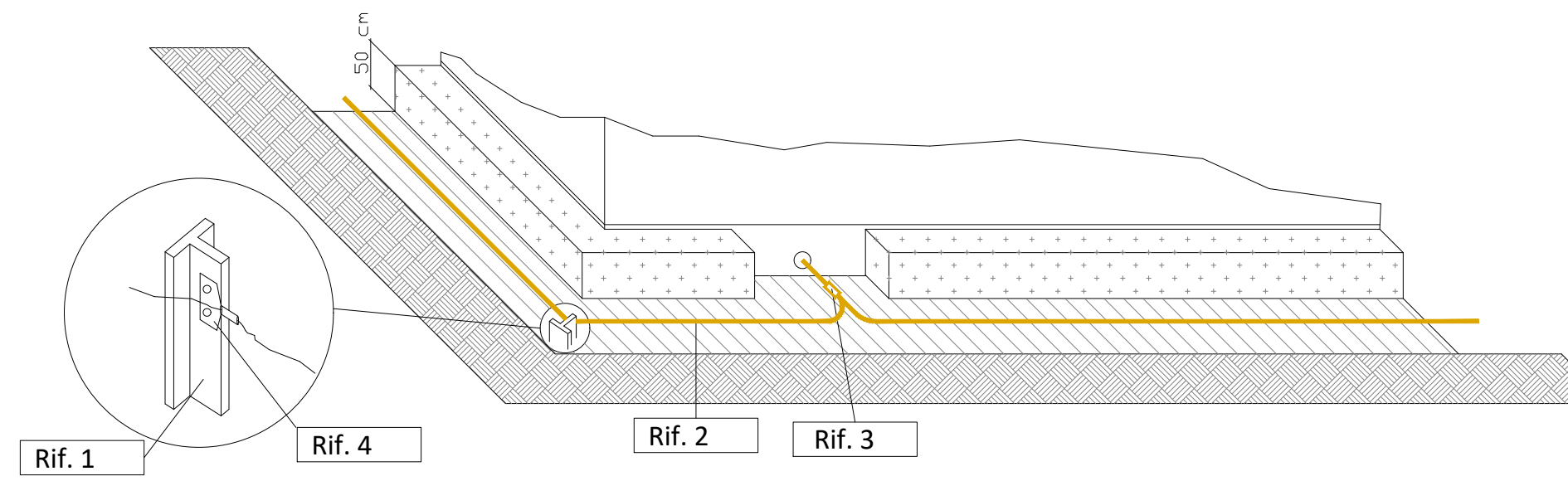
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE:				
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE				
CODIFICA ELABORATO				
D0021				
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO
Sezione 36kV di nuova S/E 380/150/36 kV della RTN in entra-esce alla linea 380 kV "Chiaromonte Gulfi-Paternò"				DISEGNO
Planimetria elettromeccanica opere di rete con opere utente				PROGETTO
				PTO OPERE UTENTE
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
21339_DD_0026_Planimetria elettromeccanica opere di rete con opere utente_00	1 unità = 1 mm	571 x 820	-	1 / 1
Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.				

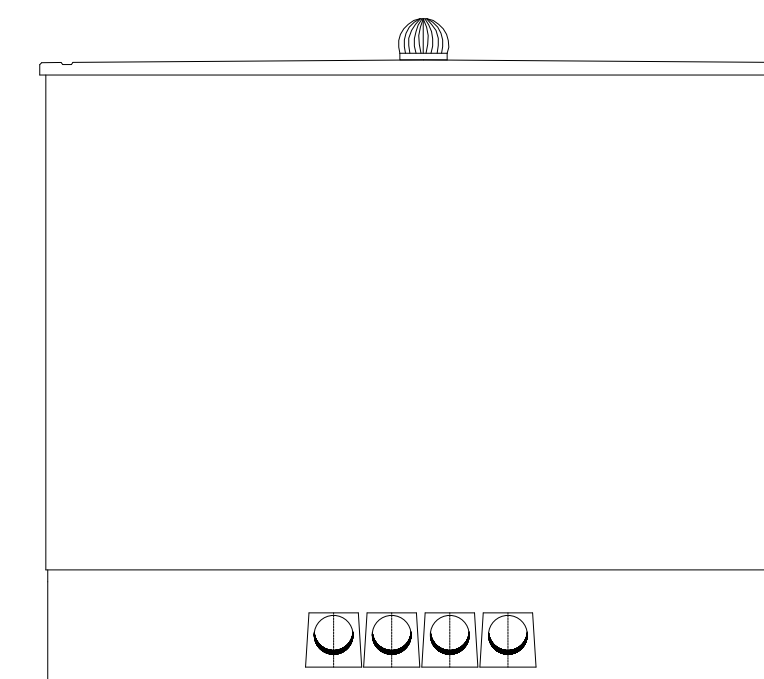


**IMPIANTO DI TERRA ESTERNO: ELEMENTI DI BASE  
INTERRATI DISPENSORE AD ANELLO SEMPLICE**

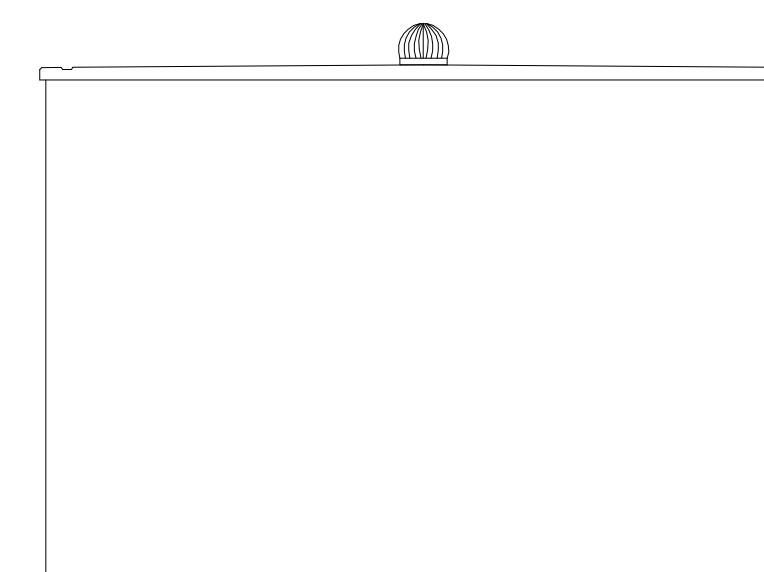
Rif.	Descrizione
1	Paletto di terra in profilato di acciaio
2	Conduttore in corda di rame 35 mmq
3	Connettore di deviazione parallelo "C" a compressione C35-C35
4	Capocorda a compressione dritto con attacco piatto a 2 fori
5	Pozzetto di ispezione



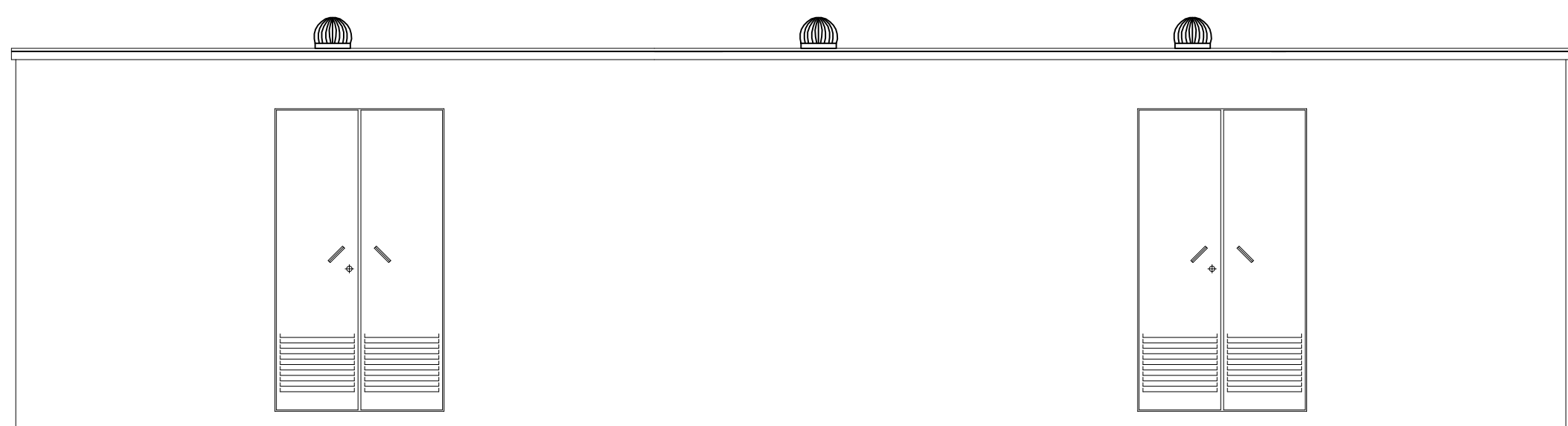
VISTA POSTERIORE E DETTAGLIO VASCA



VISTA SINISTRA E DETTAGLIO VASCA



VISTA DESTRA



VISTA ANTERIORE

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	06.06.2023	EMISSIONE	V.VERGELLI	V.VERGELLI	V.VERGELLI
Scala	Formato Stampa	Numero documento	Rif.	Fase	Tipo doc.
1:40	571 x 820		21339	D	D
	Foglio				
	1 di 1				
CLIENTE			Progettista		
REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
NUMERO E DATA ORDINE:					
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DD0024			TERNA GROUP		
TITOLO ELABORATO			TIPOLOGIA ELABORATO		
Sezione 36kV di nuova S/E 380/150/36 kV della RTN in entra-esce alla linea 380 kV "Chiaramonte Gulfi-Paternò"			DISEGNO		
Cabina consegna utente 36 kV			PROGETTO		
			PTO OPERE UTENTE		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
21339_DD_0024_cabina consegna utente 36kV_00	1 unità = 1 mm	571 x 820	1:40	1 / 1	
<small>           Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.         </small>					